

## Continúa abierto el plazo de presentación de proyectos para el premio Tenaris al Desarrollo Argentino Tecnológico

**Buenos Aires, 28 de septiembre de 2018.** Continúa abierto el plazo de presentación de proyectos para el Premio Tenaris al Desarrollo Tecnológico Argentino, entregado por Tenaris y el Ministerio de Educación, Cultura, Ciencia y Tecnología. Pymes y emprendedores tienen tiempo hasta el próximo martes 9 de octubre inclusive para presentar proyectos de desarrollo tecnológico con factibilidad de concreción económica e industrial, vinculados a los sectores metalmeccánico, energético, petroquímico, minero, autopartista y siderúrgico y sus cadenas de valor. Se otorgarán \$350.000 al ganador de la categoría “Pymes” y \$200.000 al ganador de la categoría “Emprendedores”, destinados a dar soporte a la concreción de sus respectivos desarrollos.

Desde el 2005, el **Premio Tenaris al Desarrollo Tecnológico** distingue proyectos con el fin de promover su desarrollo tecnológico y fomentar la vinculación del ámbito científico y tecnológico con el sector productivo. En su 14° edición y por primera vez, el premio cuenta con el apoyo de Endeavor, una organización que impulsa el desarrollo del país apoyando a emprendedores de alto impacto y promoviendo la cultura emprendedora.

El presidente de Tenaris Cono Sur, **Javier Martínez Álvarez**, señaló que el Premio Tenaris “es una invitación a pymes y emprendedores a apostar a la creatividad e innovación para desarrollar el tejido industrial de la Argentina”, imprescindible “para lograr competitividad, motor del crecimiento a largo plazo de nuestro país”.

Por su parte, el Ministerio de Educación, Cultura, Ciencia y Tecnología busca promover con su participación la investigación científica y tecnológica, y la innovación para la generación de conocimiento y la mejora de los sistemas productivos y de servicios.

Entre los ganadores del Premio Tenaris de años anteriores se destacan MaqTec, con la primera cosechadora autopropulsada de limones en el mundo; Arcat con un módulo habitacional extensible; Metalurgica Tassaroli por su válvula de caudal para recuperación secundaria de petróleo; Estergaard con su sistema de extracción de aceite por extrusión y prensado; IONAR por su tecnología de superficie Asistida por Plasma; y Energy W por su dispositivo generador de energía a partir de corrientes de agua.

Para más información, se puede acceder a las bases y condiciones del premio en [www.premio.tenaris.com](http://www.premio.tenaris.com).

*Tenaris es líder global en la provisión de tubos y servicios para la industria energética mundial, así como para otras aplicaciones industriales. En la Argentina, Tenaris emplea a más de 5.000 personas, con actividades de producción de tubos sin costura, con costura, y varillas de bombeo y accesorios: [www.tenaris.com](http://www.tenaris.com) /@tenaris\_ar.*

*El **Ministerio de Educación, Cultura, Ciencia y Tecnología** tiene como objetivo promover la innovación productiva asociada a la ciencia y la tecnología y crear un entorno propicio que motive a empresas y emprendedores a generar cada vez más innovaciones. Su misión es impulsar un nuevo modelo*

*productivo que genere mayor inclusión social y una mejor calidad de vida para los argentinos. Sus acciones se materializan en financiar proyectos de investigación, en promover el vínculo armónico entre los sistemas académico y productivo y apoyar la transferencia tecnológica y el emprendedurismo y fomentar la divulgación de los conocimientos producidos por el quehacer científico tecnológico y sus aplicaciones en la sociedad.*

*Para más información: [www.argentina.gob.ar/ciencia](http://www.argentina.gob.ar/ciencia)*

**Endeavor** es una organización internacional que apoya a emprendedores de alto impacto y promueve la cultura emprendedora en todo el país, fomentando así el desarrollo económico y la generación de puestos de trabajo. Desde su fundación Endeavor Argentina ha seleccionado más de 165 emprendedores, que facturan más de 1.662M de dólares y generan más de 677.000 mil puestos de trabajo directos e indirectos. Para más información [www.endeavor.org.ar](http://www.endeavor.org.ar).

**Contacto de prensa:**

Agustina Monti

[amonti@bl.digital](mailto:amonti@bl.digital)

116-021-6785